




Botany
qM 19
1841-R

Glasgow
University Library



RQ 206



Digitized by the Internet Archive
in 2016

https://archive.org/details/b24923527_0002

2

HISTOIRE

DES

CHAMPIGNONS,

COMESTIBLES ET VÉNÉNEUX,

Où l'on expose leurs caractères distinctifs, leurs propriétés alimentaires et économiques, leurs effets nuisibles et les moyens de s'en garantir ou d'y remédier,

OUVRAGE UTILE AUX AMATEURS DE CHAMPIGNONS,

AUX MÉDECINS, AUX NATURALISTES,
AUX PROPRIÉTAIRES RURAUX, AUX MAIRES, AUX CURÉS DES CAMPAGNES, ETC..

PAR JOSEPH ROQUES,

Auteur de la PHYTOGRAPHIE MÉDICALE et du NOUVEAU TRAITÉ DES PLANTES USUELLES.

DEUXIÈME ÉDITION REVUE ET AUGMENTÉE.

ATLAS

—❖—
ATLAS.
—❖—

Trouv. sur les pentes
(travaux v. v. v.)

à Paris,

CHEZ FORTIN, MASSON ET C^{ie},
PLACE DE L'ÉCOLE-DE-MÉDECINE, 1.

1841.

PARIS. IMPRIMÉ PAR BÉTHUNE ET PLON.

p , 3 , 12

TABLE ALPHABÉTIQUE DES PLANCHES

AVEC LA PAGINATION DU TEXTE.

A.

Agaric alutacé. <i>Agaricus alutaceus</i> . Pl. 10, Fig. 5.	174
Agaric amer. <i>Agaricus amarus</i> . Pl. 13, Fig. 1.	233
Agaric améthyste. <i>Agaricus amethysteus</i> . Pl. 13, Fig. 5.	238
Agaric anisé. <i>Agaricus anisatus</i> . Pl. 13, Fig. 4.	241
Agaric aromatique. <i>Agaricus aromaticus</i> . Pl. 16, Fig. 4 et 5.	233
Agaric blanc fauve. <i>Agaricus fulvo albicans</i> . Pl. 21, Fig. 1.	321
Agaric bulbeux. <i>Agaricus bulbosus</i> . Pl. 25, Fig. 1 et 2.	347
Agaric caustique. <i>Agaricus pyrogalus</i> . Pl. 15, Fig. 3.	198
Agaric cendré. <i>Agaricus cinereus</i> . Pl. 21, Fig. 2 et 3.	322
Agaric citrin. <i>Agaricus citrinus</i> . Pl. 25, Fig. 3 et 4.	348
Agaric comestible. <i>Agaricus edulis</i> . Pl. 14, Fig. 1 et 6.	203
Agaric couleur de soufre. <i>Agaricus sulphureus</i> . Pl. 16, Fig. 6.	262
Agaric dartreux. <i>Agaricus herpeticus</i> . Pl. 20, Fig. 5.	318
Agaric doré. <i>Agaricus aureus</i> . Pl. 15, Fig. 2.	234
Agaric élevé. <i>Agaricus procerus</i> . Pl. 17, Fig. 3 et 4.	293
Agaric émétique. <i>Agaricus emeticus</i> . Pl. 11, Fig. 1 et 3.	176
Agaric fausse-oronge. <i>Agaricus muscarius</i> . Pl. 18, Fig. 1 et 2. Pl. 19, Fig. 1, 2 et 5. Pl. 20, Fig. 1.	503
Agaric faux mousseron. <i>Agaricus tortilis</i> . Pl. 16, Fig. 7 et 8.	273
Agaric fourchu. <i>Agaricus furcatus</i> . Pl. 12, Fig. 2.	183
Agaric fuligineux. <i>Agaricus fuliginosus</i> . Pl. 20, Fig. 2.	317
Agaric meurtrier. <i>Agaricus necator</i> . Pl. 13, Fig. 3 et 4.	193
Agaric mousseron. <i>Agaricus albellus</i> . Pl. 16, Fig. 1 et 3.	244
Agaric nebuléux. <i>Agaricus nebularis</i> . Pl. 13, Fig. 5.	241
Agaric oronge. <i>Agaricus aurantiacus</i> . Pl. 22, Fig. 1 et 4.	323
Agaric poivré. <i>Agaricus piperatus</i> . Pl. 13, Fig. 1 et 2.	189
Agaric sanguin. <i>Agaricus sanguineus</i> . Pl. 12, Fig. 1.	179
Agaric rapide. <i>Agaricus sapidus</i> . Pl. 10, Fig. 4.	173
Agaric styptique. <i>Agaricus stypticus</i> . Pl. 10, Fig. 3.	170
Agaric taché de sang. <i>Agaricus hæmatocheilus</i> . Pl. 17, Fig. 2.	295
Agaric vénéneux. <i>Agaricus venenatus</i> . Pl. 25, Fig. 3.	349
Agaric verdoyant. <i>Agaricus virescens</i> . Pl. 12, Fig. 3 et 4.	183
Agaric violet. <i>Agaricus violaceus</i> . Pl. 17, Fig. 1.	291

B.

Bolet azuré. <i>Boletus cyanescens</i> . Pl. 8, Fig. 1 et 2.	119
Bolet blanchâtre. <i>Boletus albus</i> . Pl. 8, Fig. 5.	130
Bolet bronzé. <i>Boletus æreus</i> . Pl. 3, Fig. 1, 2 et 5. Pl. 4, Fig. 1.	127
Bolet comestible. <i>Boletus edulis</i> . Pl. 4, Fig. 2. Pl. 5, Fig. 2 et 3.	129
Bolet chrysentère. <i>Boletus chrysenteron</i> . Pl. 8, Fig. 4.	131
Bolet marbré. <i>Boletus marmoreus</i> . Pl. 6, Fig. 1 et 2.	141
Bolet orangé. <i>Boletus aurantiacus</i> . Pl. 9, Fig. 1 et 2.	134
Bolet pernicieux. <i>Boletus perniciosus</i> . Pl. 7, Fig. 1, 2 et 3.	142
Bolet poivré. <i>Boletus piperatus</i> . Pl. 7, Fig. 4.	148
Bolet rude. <i>Boletus scaber</i> . Pl. 9, Fig. 1.	135

C.

Cep bronzé ou cep noir. Pl. 3, Fig. 1, 2 et 5. Pl. 4, Fig. 1.	127
Cep ordinaire. Pl. 4, Fig. 2. Pl. 5, Fig. 2 et 5.	129
Champignon de couche, champignon des prairies. Pl. 14, Fig. 1 et 6.	208
Chanterelle comestible. <i>Cantharellus cibarius</i> . Pl. 10, Fig. 1 et 2.	161
Clavaire améthyste. <i>Clavaria amethystea</i> . Pl. 1, Fig. 2.	85
Clavaire coralloïde. <i>Clavaria coralloides</i> . Pl. 1, Fig. 1.	80

F.

Fausse-oronge. Pl. 18, Fig. 1 et 2. Pl. 19, Fig. 1, 2 et 5. Pl. 20, Fig. 1.	503
---	-----

H.

Helvelle en mitre. <i>Helvella mitra</i> . Pl. 1, Fig. 5.	86
Herisson tête de Méduse. <i>Herichium caput Medusæ</i> . Pl. 2, Fig. 5.	107
Hydne sinué. <i>Hydnum repandum</i> . Pl. 2, Fig. 2.	98
Hypodryz hépatique. <i>Hypodryz hepaticus</i> . Pl. 2, Fig. 4.	109

M.	P.
Morille comestible. <i>Morchella esculenta</i> . Pl. 1, Fig. 4 et 5. 88	Polypore luisant. <i>Polyporus lucidus</i> . Pl. 2, Fig. 1. 121
Monsseron blanc. Pl. 16, Fig. 1 et 5. 244	
Monsseron d'automne. Pl. 16, Fig. 7 et 8. 273	T.
Monsseron de Bourgogne. Pl. 16, Fig. 4 et 5. 235	Truffe comestible. <i>Tuber cibarium</i> . Pl. 24, Fig. 1 et 2. 378
	Truffe du Périgord. Pl. 24, Fig. 3 et 4. 383
O.	Truffe du Quercy. Pl. 24, Fig. 5 et 6. 1b.
Oronge, oronge vraie. Pl. 22, Fig. 1 et 4. 525	Truffe de la Drôme. Pl. 24, Fig. 7 et 8. 384
	Truffe du Gard. Pl. 24, Fig. 9 et 10. 1b.





1. *Clavaria corallidea*. *Clavaria coralloides*. Alim. - 2. *Clavaria amethystea* *C. amethystea*. Alim.
 3. *Morchella en mitre*. *Morchella mitra*. Alim. - 4 et 5. *Morchella conicoides*. *Morchella esculenta*.



1. *Polypore luscant*. *Polyporus lucidus* Venen - *Hijeluc senac*. *Hydnium repandum* Alm.
 3. *Hirsenson tête de*. *Méduse Moricium caput Medusae* Alm - *Hypodryas hepaticus* Hyp. *hepaticus* Alm.



1, 2 et 3. *Bolet bronze*, *Boletus aeneus*, Ahm.



1. *Boletus cretensis*. *Boletus cretensis*. Alim. - 2. *Boletus comestibilis*. *Boletus edulis*.



1 2 & 3 *Boletus comestible* *Boletus edulis*.



Boletus marmoratus . Velen



1. 2 et 3. *Bolet pernicieux*. *Boletus perniciosus* 4. *Bolet poivre*. *Boletus piperatus*. Vénen.



1. *Bolet azure*. *Boletus cyaneocens*. Suspect — 2. *Bolet Blanchetii*. *Boletus albidus*. Suspect
3. *Bolet chrysenteron*. *Boletus chrysenteron*. Suspect.



1. *Boletus rubeus* *Boletus scaber* Alim. — 2 et 3. *Boletus orangeus* *Boletus aurantius* Alim.



1 & 2 *Chanterelle comestible*. *Cantharellus cibarius*. 3. *Agaric adulae*. *Agaricus adulaeus*. Alim.
 4. *Agaric sapide*. *Agaricus sapidus*. Alim. 5. *Agaric styptique*. *Agaricus stypticus*. Venu.



15. *Agaric émetique et ses variétés. Agaricus emeticus. Velen.*



1. *Agaric sanguin* *Agaricus sanguineus* Velen. — 2. *Agaric foveolus* *Agaricus foveolus* Velen.

3 et 4. *Agaric verticillatus* *Agaricus viridis* Alm.



1 et 2. *Agaric perire*. *Agaricus piperatus*. Suspect — 3 et 4. *Agaric incarnivore*. *Agaricus necator*
 5. *Agaric caustique* *Agaricus pyrogalus*. Venen.



1-6 *Champignon comestible et ses variétés. Agaricus edulis.*

Y. Bonard imp.

Gabriel ..



3



5



1. *Agaric amer.* *Agaricus amarus*. Venen. — 2. *Agaric doré.* *Agaricus aureus*. Venen.
 3. *Agaric améthyste.* *Agaricus amethysteus*. Alm. — 4. *Agaric anisé.* *Agaricus anisatus*. Alm?
 5. *Agaric nébuleux.* *Agaricus nebularius*. Alm.



4



5



6



2



1



8



7

1, 2 & 3, *Agaric meniscren*. *Agaricus albicollis* - 4, 5, *Agaric aromatique*. *Agaricus aromaticus*. Lam.
 6, *Agaric couleur de soufre*. *Agaricus sulphureus*. Suspect. - 7, 8, *Agaric finus meniscren*. *Agaricus tortilis*. Albm.



1. *Agaric violet*. *Agaricus violaceus*. Alm — 2. *Agaric tache de sang* *Agaricus Haematocheilus* Alm
 3 & 4. *Agaric clove*. *Agaricus procerus*. Alm.





1a 2. *Amanita muscaria -coccinea* *Amanita muscaria* Venen.



1. 2. 3. *Amanite fausse crevette* (barbete à taches jaunes) *Amanita muscaria* Vencu



1. *Agaric fausse orange* (pariete sans laches). *Agaricus muscarius*. Venen.
 2. *Agaric fuliginosus*. *Agaricus fuliginosus*. Venen.
 3. *Agaric dastreux*. *Agaricus herpeticus*. Venen.



1. *Agaric Blanc-jaune*. *Agaricus fulvo-uliginosus*. Venen.
 2 et 3. *Agaric cendré*. *Agaricus cinereus*. Venen.

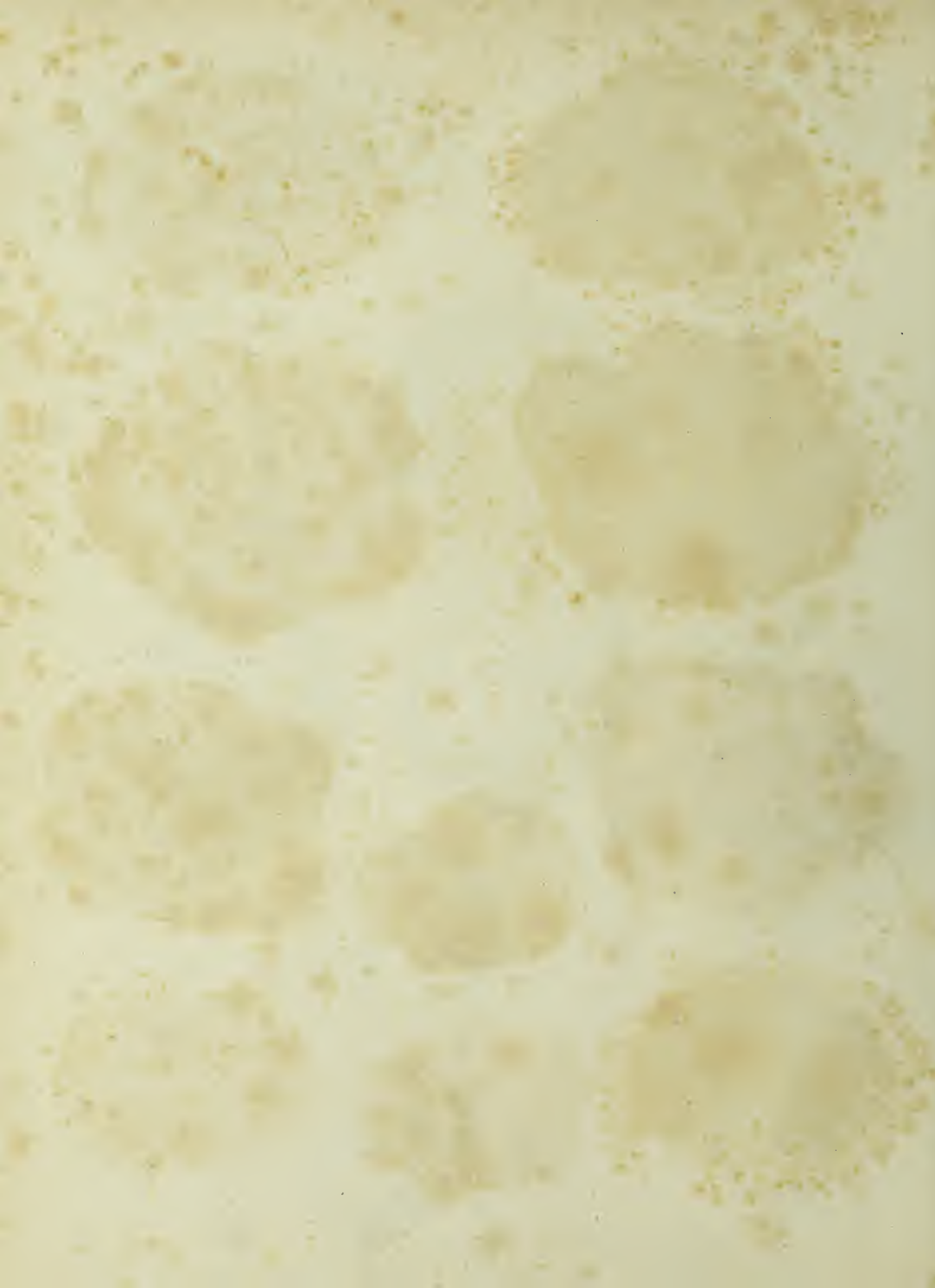


1-4 *Agaricus orange* *Agaricus aurantatus* Alua

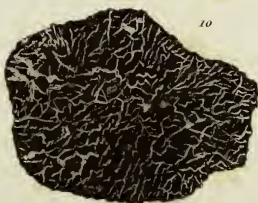




1 & 2. *Agaric bulbosus*. *Agaricus bulbosus*. Venen
 3 & 4. *Agaric citrinus*. *Agaricus citrinus*. Venen — 5. *Agaric venenatus*. *Agaricus venenatus*
 N. Armand imp.



318



*Truffe comestible Tubercularium. — 1 et 2. Truffe du Périgord. — 3 et 4. du Quercy.
5 et 6. T. de la Drôme. — 7 et 8. T. du Gard. — 9 et 10. T. de Vauchaux.*

